

# Spolupráce RTG a RHB oddělení v NMSKB, Praha 1



# RDO – skiagrafie, skiaskopie

- nepřímá digitalizace, snímky na CD
- skiagrafie kdykoliv mezi 7 – 19h
- skiaskopie do 2-3 dnů



# RDO - CT

64-řadý přístroj, čekací doba do týdne  
CT břicha, hrudníku, páteře, hlavy, VDN



# RDO – UZ

- všechny typy vyšetření:  
horní a dolní břicho  
měkké části  
barevný doppler
- do týdne
- statim po domluvě

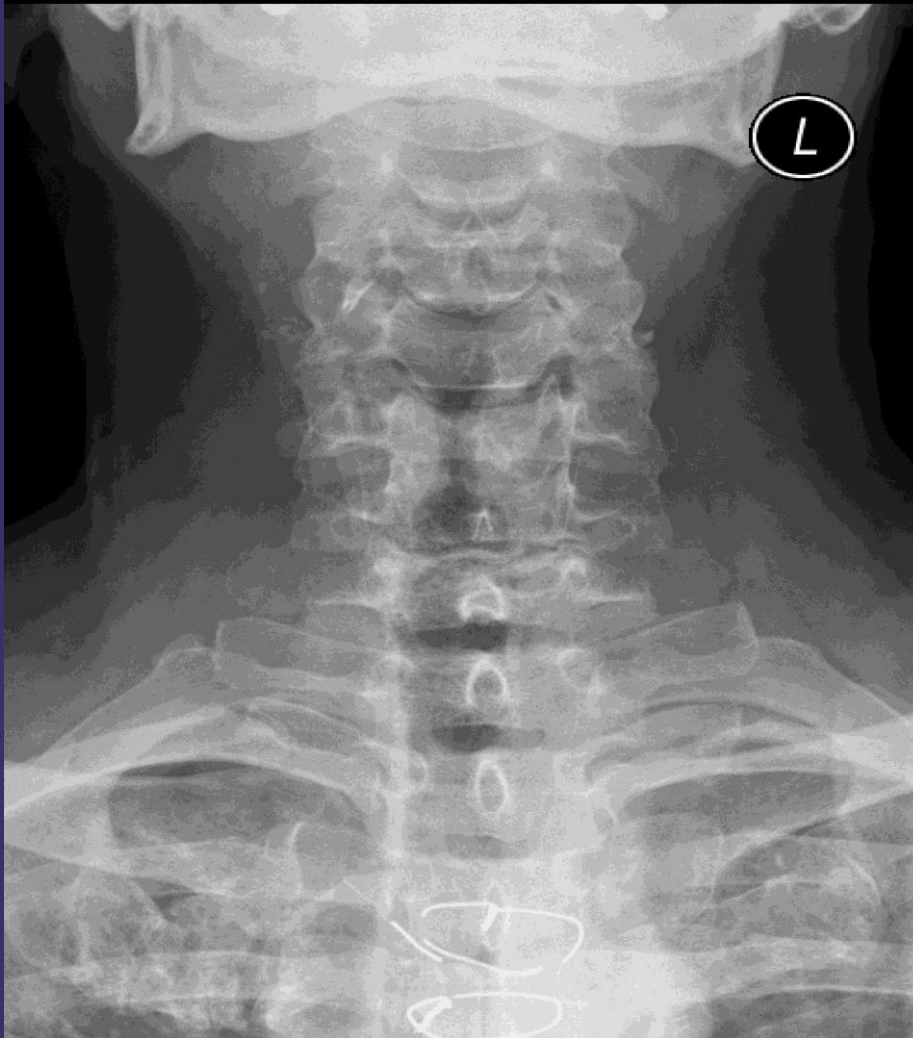


# Vyšetřovací metody - RHB

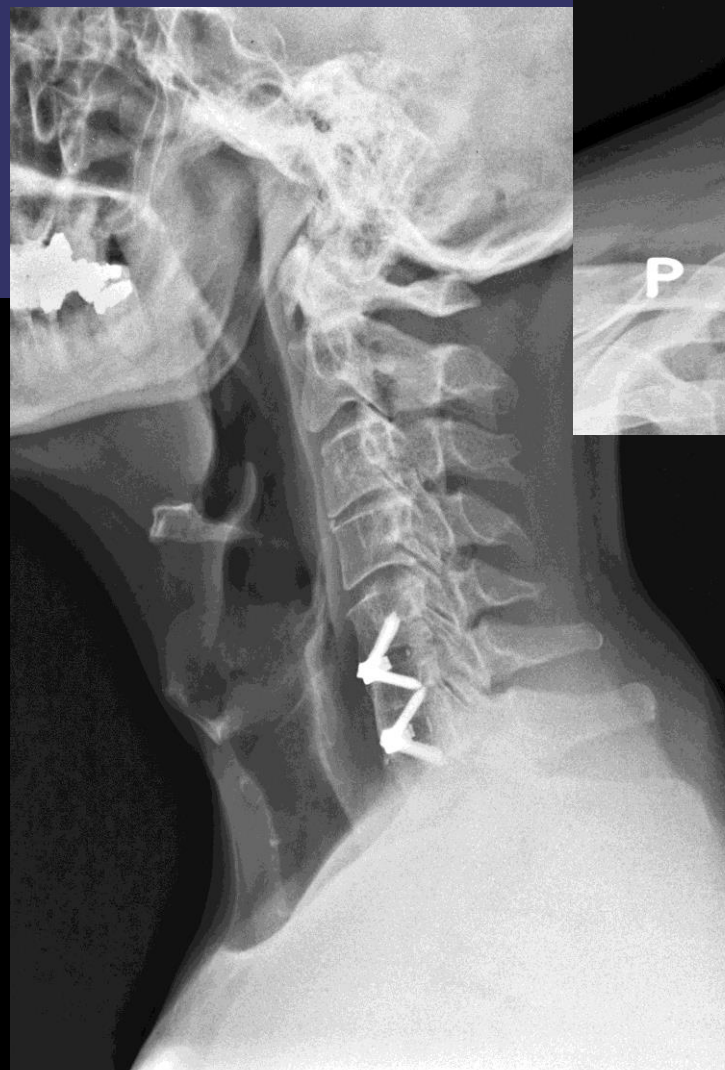
prostý RTG snímek a CT vyšetření

- páteře
- kloubů
- skeletu

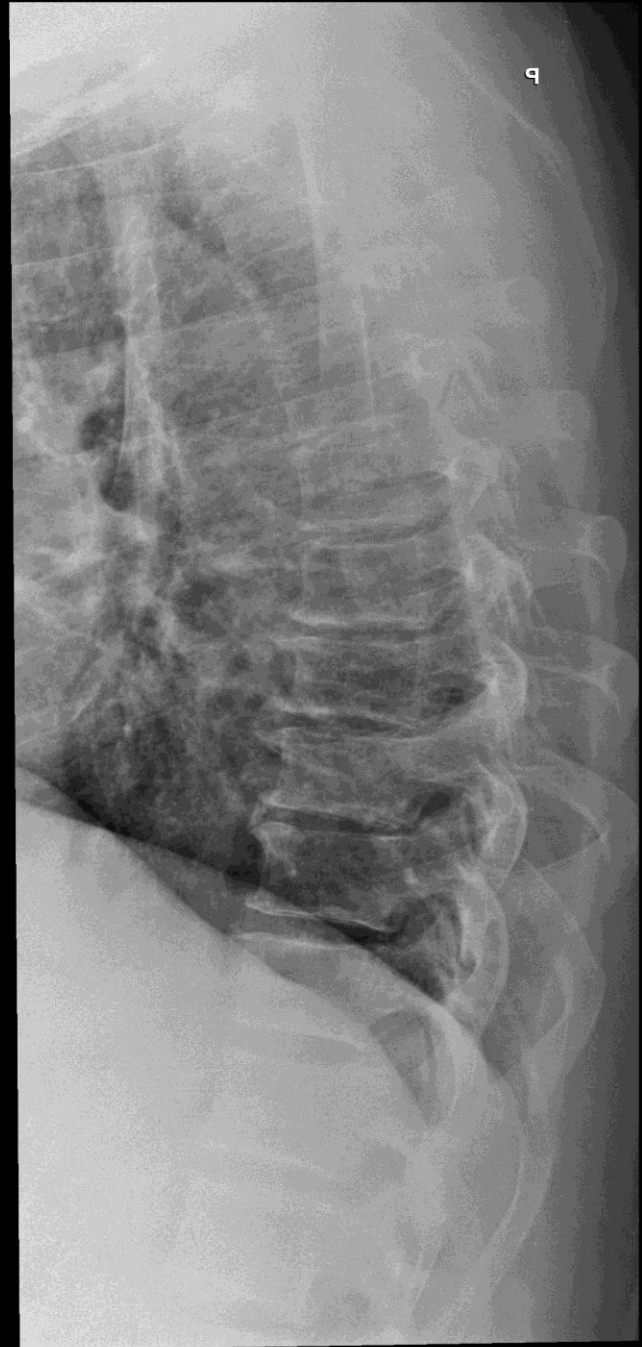
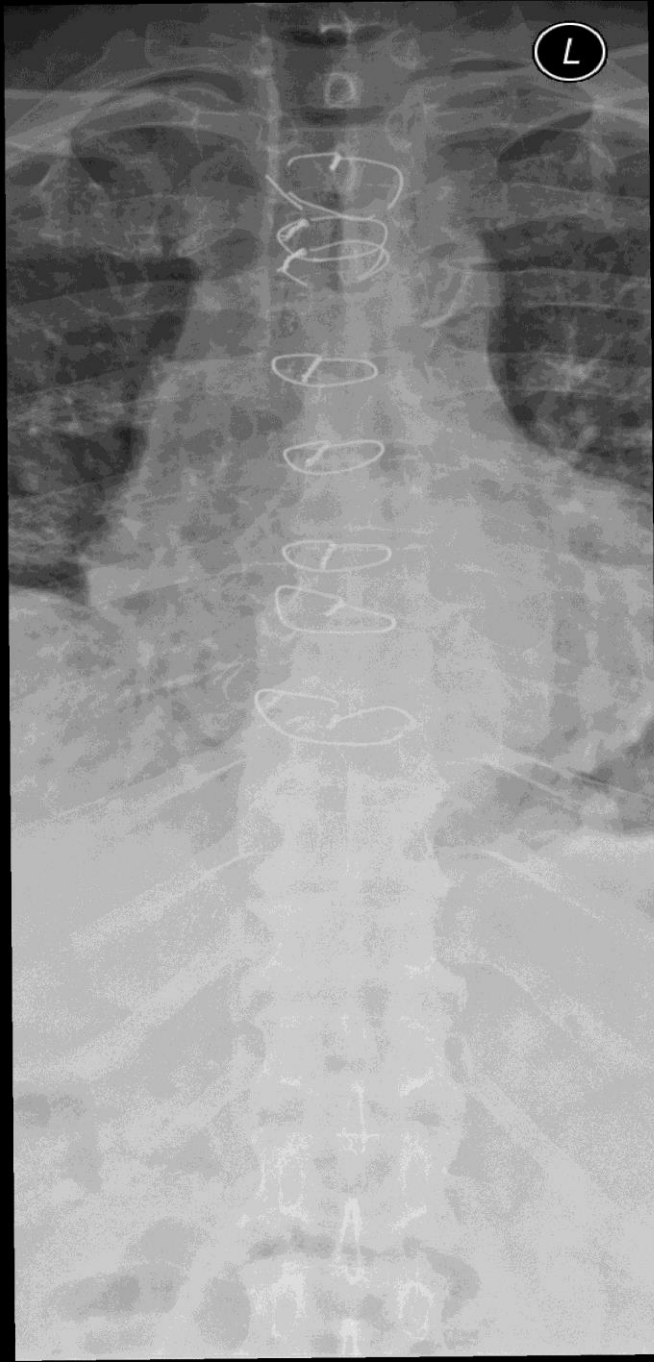
# RTG C páteře



# RTG C páteře



# Th páteř

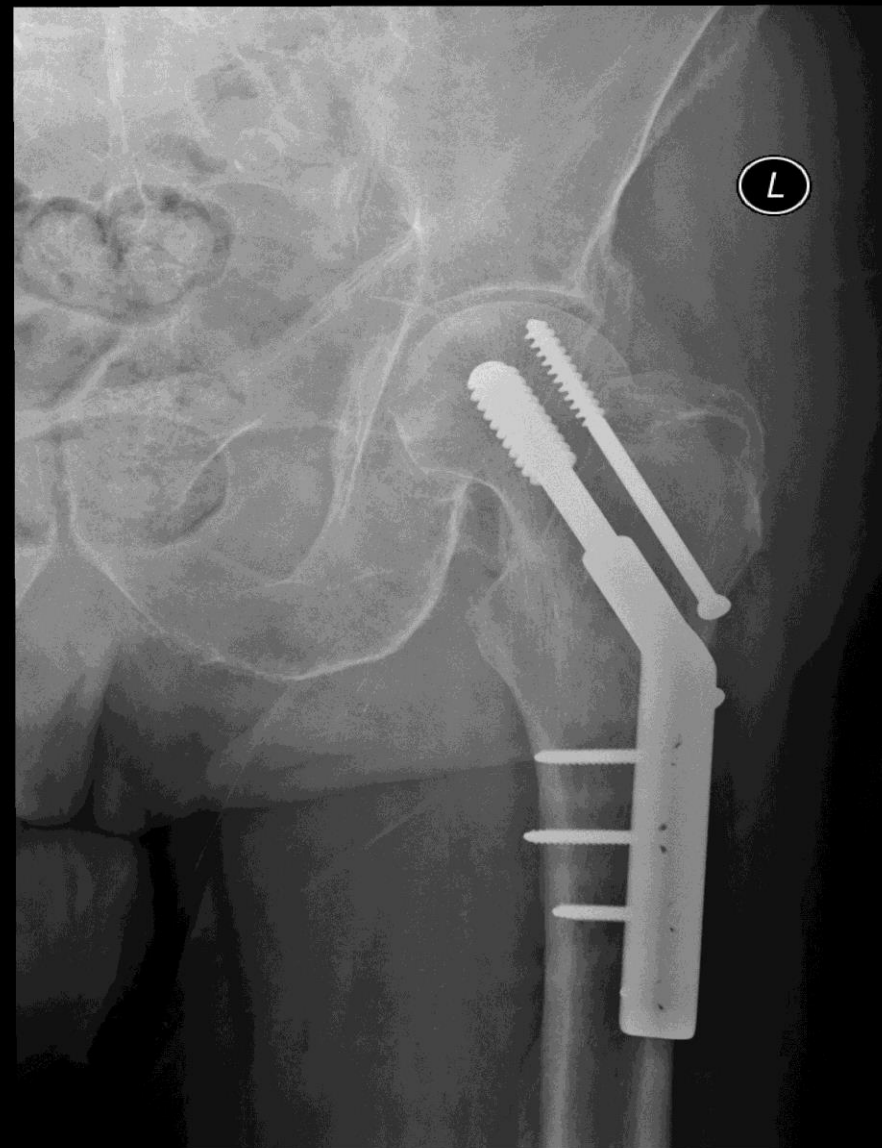




# L páteř



# RTG kloubů a skeletu



# RTG kloubů a skeletu

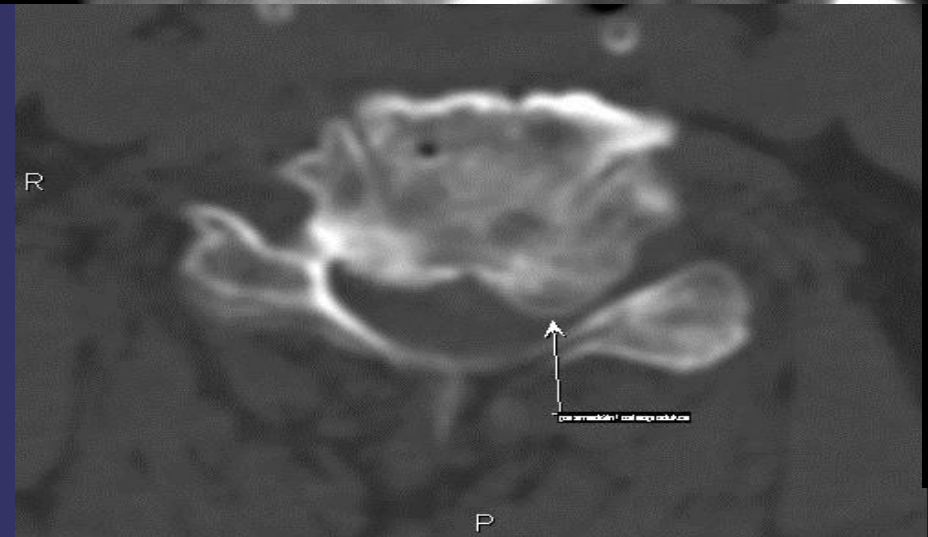
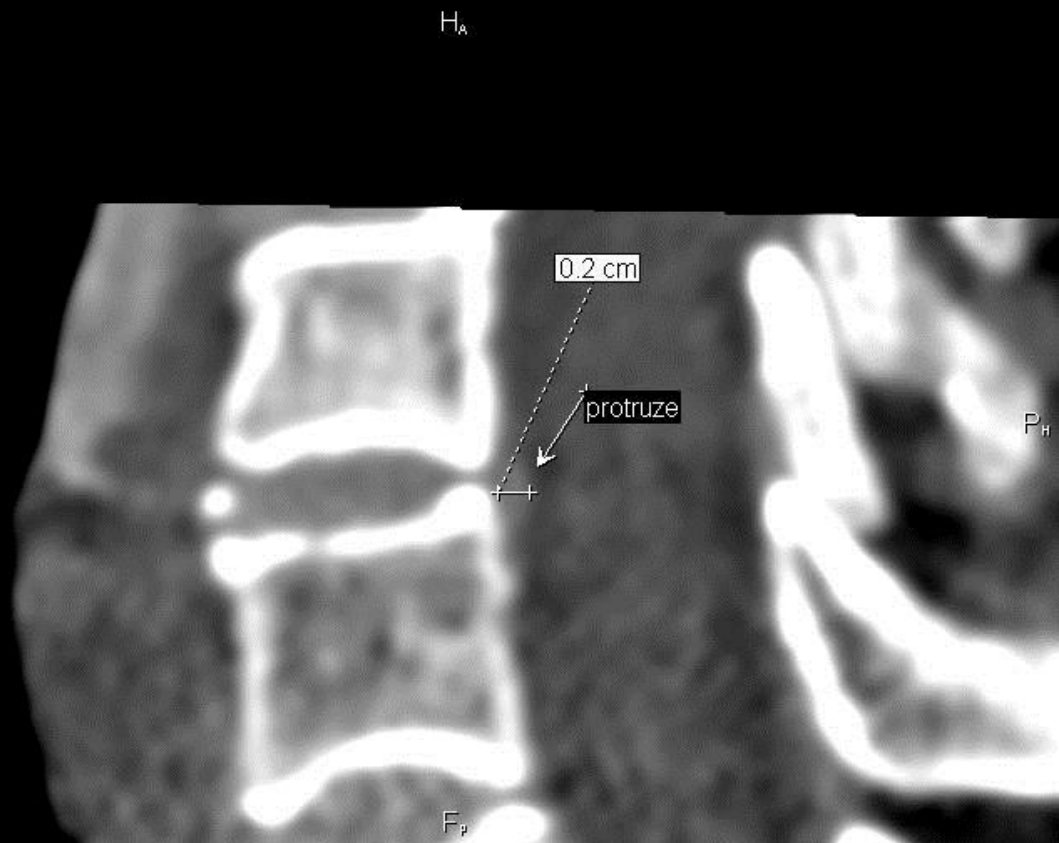


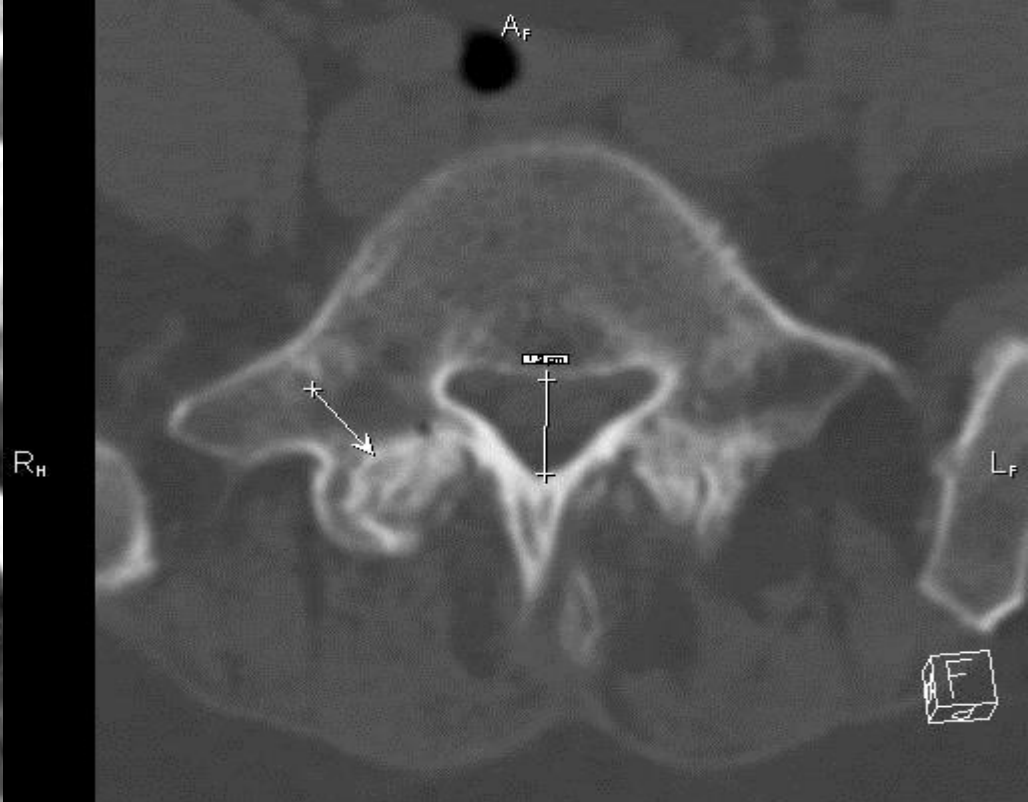
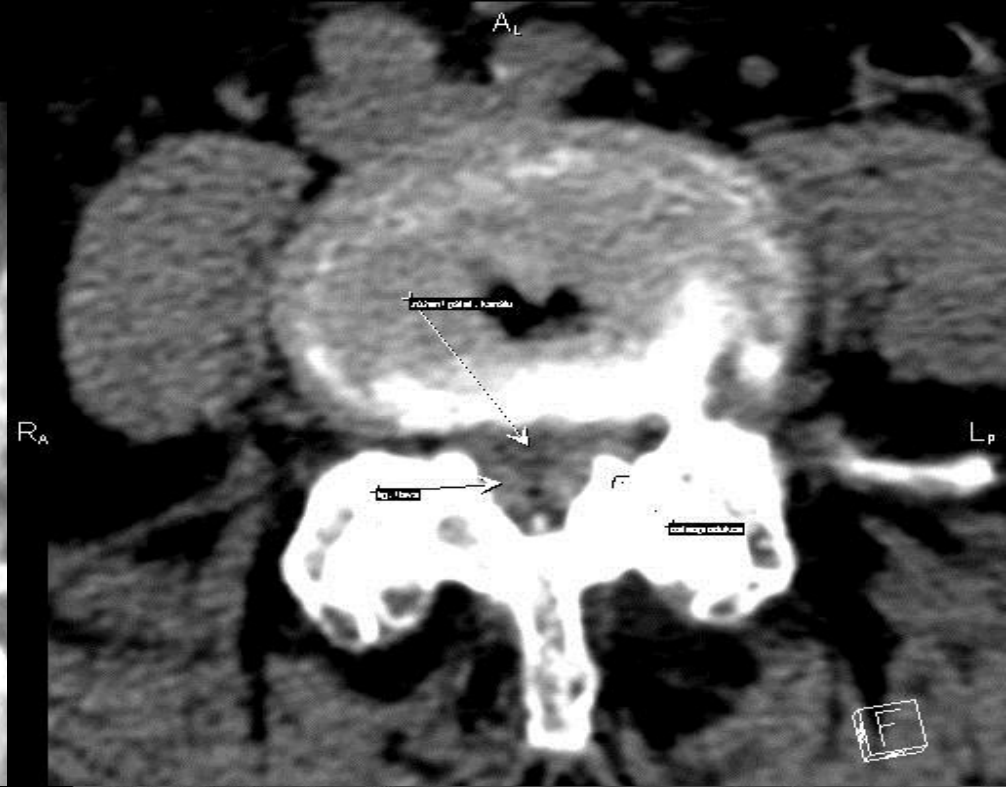




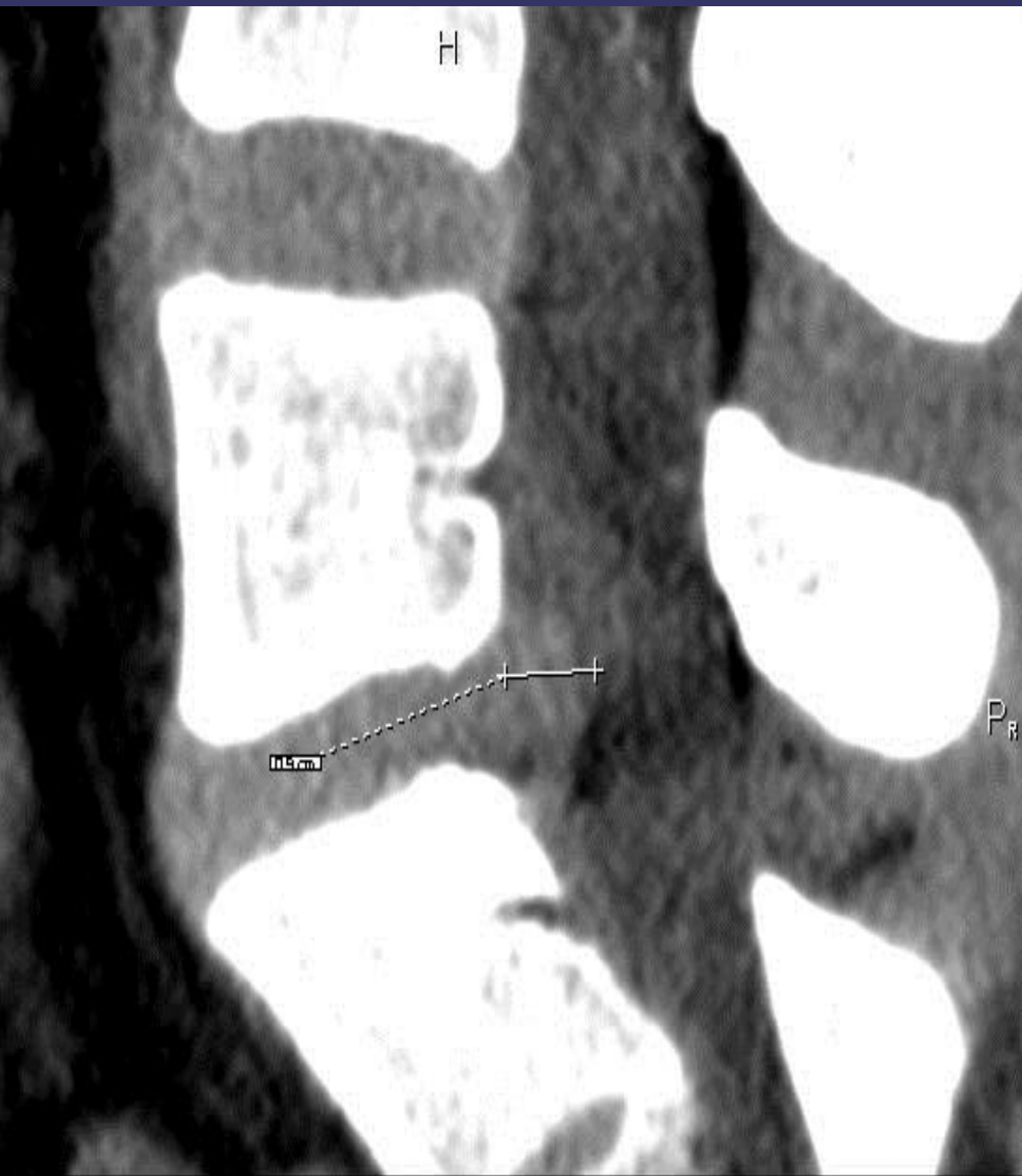


# CT vyšetření páteře











# Výhody a nevýhody metod

RTG snímek - je rychlou metodou první volby,  
často stačí k diagnóze, dostupná 24h  
- sumační snímek

CT vyšetření - přesně zobrazí klinikem požadovanou  
oblast. Hodnotitelné všechny tkáně.  
Dostupnost do 1 týdne  
- vyšší radiační zátěž, omezený rozsah

**Děkuji za pozornost**

